



Equipos de Barrenas

- 01.11.SO Equipo de barrenas para suelos heterogeneos, equipo standard para perforaciones hasta 5m. Barrenas sin pintar para investigación medioambiental.
- 01.11.SE Equipo de barrena ergonomica para suelos heterogéneos para ser utilizada manualmente hasta 5m de profundidad. Barrenas sin pintar para investigación medioambiental.
- 01.16 Equipo de prospección para estudios geológicos. Equipo standard para perforaciones hasta 7m. Se incluye bolsa de transporte.



Barrenas Edelman de Una Pieza

- 01.01.01.07.1 Barrena Edelman de una pieza, para suelos arcillosos. Diam 7cm
- 01.01.02.04.1 Barrena Edelman de una pieza, uso universal. Diam 4cm
- 01.01.02.05.1 Barrena Edelman de una pieza, uso universal. Diam 5cm
- 01.01.02.07.1 Barrena Edelman de una pieza, uso universal. Diam 7cm



Barrenas Arcilla

- 01.02.01.07.B Barrena Edelman, parte inferior, para suelos arcillosos, c bayoneta. Diam 7cm
- 01.02.01.07.C Barrena Edelman, parte inferior, para suelos arcillosos, c rosca. Diam 7cm



Barrenas Combinación

- 01.02.02.04.B Barrena Edelman, parte inferior, uso universal, c bayoneta. Diam 4cm
- 01.02.02.04.C Barrena Edelman, parte inferior, uso universal, c rosca. Diam 4cm
- 01.02.02.05.B Barrena Edelman, parte inferior, uso universal, c bayoneta. Diam 5cm
- 01.02.02.05.C Barrena Edelman, parte inferior, uso universal, c rosca. Diam 5cm
- 01.02.02.07.B Barrena Edelman, parte inferior, uso universal, c bayoneta. Diam 7cm
- 01.02.02.07.C Barrena Edelman, parte inferior, uso universal, c rosca. Diam 7cm



Barrenas Arenosos

- 01.02.03.07.B Barrena Edelman, parte inferior, suelos arenosos, c bayoneta. Diam 7cm
- 01.02.03.07.C Barrena Edelman, parte inferior, suelos arenosos, c rosca. Diam 7cm



Barrenas Arena Gruesa

- 01.02.04.07.B Barrena Edelman, parte inferior, para arena gruesa, c bayoneta. Diam 7cm
- 01.02.04.07.C Barrena Edelman, parte inferior, para arena gruesa, c rosca. Diam 7cm





Barrenas Riverside

- 01.04.00.05.B Barrena Riverside, parte inferior, c. rosca, diam. 5cm
- 01.04.00.05.C Barrena Riverside, parte inferior, c. rosca, diam. 5cm
- 01.04.00.07.B Barrena Riverside, parte inferior, bay, diam. 7cm
- 01.04.00.07.C Barrena Riverside, parte inferior, c. rosca, diam. 7cm



Barrenas Espiral

- 01.07.00.04.1 Barrena de una pieza espiral, diam. 4cm
- 01.08.00.03.B Barrena espiral, parte inferior, bay, diam 3cm
- 01.08.00.04.B Barrena espiral, parte inferior, bay, diam 4cm
- 01.08.00.04.C Barrena espiral, parte inferior, c rosca, diam 4cm



Barrena para Suelo Pedregoso

- 01.06.00.07.B Barrena para suelo pedregoso, parte inferior, bay., Diam 7cm
- 01.06.00.07.C Barrena para suelo pedregoso, parte inferior, c rosca., Diam 7cm

Mangos y Varillas de Extensión



- 01.10.01.B Mango normal, 60cm, bay, (incluye manguito de conexión)
- 01.10.07.B Varilla de extensión, 100cm (incl. manguito de conexión) bay
- 01.10.08 Mango extractor-introductor, diam 22,2mm
- 01.10.09.B Manguito de acoplamiento
- 01.10.10.01.C Mango normal, 60cm, c rosca.
- 01.10.10.C Mango normal, 60cm, con traviesa sintetica desmontable, conexión rosca cónica
- 01.10.11.C Mango corto, 10cm, con cabezal golpeable, c rosca
- 01.10.12.C Varilla de extensión, 100cm, c rosca
- 01.10.15 Mango extractor-introductor, diam 25,4mm
- 01.10.17.B Mango normal, 60cm, con traviesa sintetica desmontable, (incl. manguito conexión), bay.
- 01.10.30.BE Mango con diseño ergonomico con trinquete (izq/dch), altura ajustable 25-50cm, con manguitos aislantes, conexión bayoneta (incluye manguito de conexión)
- 01.10.35.B Mango con trinquete (izq/dch), 60cm, con manguitos aislantes, conexión bayoneta (incluye manguito de conexión)
- 01.10.40.B Mango con empuñaduras ergonomicas, 60cm, conexión bayoneta, (incluye manguito de conexión)
- 01.10.40.C Mango con empuñaduras ergonomicas, 60cm, c rosca cónica

